2

						_	_	=	159	SU	ES	LIF	SS	API UI	E/	VEE	Af	SS	de	ioni	d or	ON	-18	ane	1081	_	1	4	10	91	1	3	94	P
	ORIGINAL									L				_				-	RC	SS	RE	FE	RE	NC	E(S	S)								
	CLASS SUBCLASS					CLASS					SUBCLAS					AS	S (0	ONE	5	UB	CLA	53	SPERE			CK)	_							
	L				L	_		_		L				╧				L															1	
	DITERMATIONAL CLASSIFICATION							Ļ		_		4		_			_	4			Ţ		_	L	_	1	_		I	_	口			
		İ	Ι	Ι	,					L					BES			S	ST AVA			ΔΙ	1	ARI			FC				╁		\dashv	
	Ľ		L				,													Ī			T	—	90		-	1	<i>-</i> 1	_	1		┪	
	Ц		L	L			j													7			T					7	_		1		┪	
		L	L	L	_		,										-						Ţ					1	_		T		┪	
J	Ц	止	L	L	_	_	_			L		_	_	1					۸	Co	ntin	ue	10	n ts	suo	Sij) ln:	slde	F	le Ja	ckr	1	1	
	/Rejected - (Throug										(MDEX OF CLASS) gh numeral) Canosiad N																				-	_		
6	Ctaim Date										ĭ	Ē	eiro		Costricted				late					1	nce ilm	õ	0			Object	ted	d		
1	7	6		Τ	Г	T	Γ	Γ		Γ	1	F	1	T	Π		Г	Γ	Ť	Γ	<u> </u>	П		_	_	h		1	D	T	T		Н	
ļ												1	September 1					ĺ	1					Ę	Orginal								H	
F		of the	╁	+	H	+	\vdash	\vdash	Н	\vdash	1	۴	51	╀	┞	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	H	Н		۴	101	Н	Ц	4	4	4	1	\sqcup	Ц	
İ	T	7	T	T		I		L			1	L	32	1	L							Н			102	Н	\exists	+	+	╁	╁	Н	Н	
ŀ		87 V	}	+	\vdash	+	H	-	H	H	l	H	3	+	F	L	F	F	F	F		П			103	口	耳	7	1	1	T	D	口	
t	1	3 1	仜	L	L			L			ı	E	56		Ė		Ė				Н	Н			200	Н	\dashv	+	┽	╀	╀	Н	Н	
1			╁	H	F	H	H	-	Н	F		F	32	F	F	F	F	F	F	Е	Ц	口		口	106	口	コ	7	7	1	丰	口	口	
t	1	0 2	_	L	L					Ш		E	58			E				Н	Н	Н		Н	108	Н	╅	+	+	┿	╀	Н	Н	
F		』	1		Ц		П	F	П			Г	59	_	\Box		\Box	Ц							109		\sqsupset	コ	ユ	1	İ	Ħ	┛	1
ŀ	Ŕ		1		H		Н	H	Н		ı	H	61		┝	\vdash	\vdash	H	Н	Н	Н	Н		Н	110	\dashv	+	┥	+	+	╀	Н	\mathbf{H}	
F	11	2 3	F				П						62												112		二	1	士	土	L	ㅂ	╛	
ŀ		計	┨	Н	H	Н	Н	H	Н	-		┝	8 6	⊢	Н	-	H	H	Н		Н	Н		Н	113	Н	4	4	4	+	F	П	7	
F	_1_	5					П						88	匚											115		士	\pm	1	\dagger	上	Ц	╛	
ŀ		7 /	┞	Н	_	Н	Н	Н	Н	_		┝	88	H		\vdash	Н	H	Н	Н	Н	Н		Н	118	4	4	4	7	Ŧ	F	П	7	
7	-1-	1						Ш	口			L	63			Ľ									118	1	\pm	+	†	1	\vdash	H	\exists	
H	12	9	┞	Н	_	Н	Н	Н	Н	_	1	⊢	70	H	Н		Н	Т			П	\Box			119	\Box	4	7	7	Ŧ	Г	П	コ	
E	12	1						Ш	Ц	_		L	71			Ш			\perp			\exists			121	\dashv	+	+	╁	+	╁	Н	\dashv	
-	12			Н		Н	Н	П	П		N	F	72	F		Ш	\Box	П	П	I	\Box	\Box			122	\Box	7	7	7	Ţ	Γ	口	コ	
t	12	4		Н	_	H	\Box	Ľ	Н	_	m	L	74		Ė	Ш	Н		Н			\dashv		Н	124	\dashv	+	+	+	+	┢	Н	\dashv	
-	12	_		Н	_	Н	Н	Н	Н		U	F	75 76	L		Ц			П	L					125	\Box	ユ	7	7	Ţ	L	П	J	
t	2	士		H			H		H	_			77		H		\vdash		Н			\exists		\exists	127	1	_	+	+	+	+	┝┤	\dashv	
F	2			Ĥ		П	Н	F	Н			F	78 79	F	П	Н	H		П			口			128 129	\dashv	7	1	7	Ţ	F	口	コ	
ŀ	13	•		Н		Н	Н	Н	H	_		H	80		Н	Н	Н	Н	Н	\exists		Н		Н	130	\dashv	+	+	+	╁	+	H	┥	
F	13			П			П	П	П			F	81	L	П	П	П		П	\Box	\Box	口		_	131	\Box	1	1	1	L	厂	口	コ	
H	3	3		Н		Н	Н	H	H			H	83	H	Н	Н	Н	Н	Н		\dashv	\dashv			132 133	\dashv	+	+	+	+	\vdash	H	\dashv	
F	3			口		口	口	П	口	Ξ		Г	84	F	П	П	口					口			134	コ	7	#	1	丰		口	コ	1.0
+	13		H	Н	-	Н	H	Н	Н	-		H	85 86	-	Н	Н	Н	_	Н	-	\dashv	\dashv			135	+	+	+	+	+	-	H	4	
I	13			口		口		П	口				87	Г	Д				口			コ			137	コ	1	1	#	1	I	口	コ	
ŀ	3		Н	Н	_	Н	Н	Н	Н	+		\vdash	88	Н	Н	Н	Н	H	Н	-		\dashv			138 139	+	+	+	+	╀	\vdash	Н	\dashv	
F	1			口		口			口				90	П			口			\Box	\Box	コ			140	コ	1	#	#	1		口	コ	
+	4		Н	Н	-	Н	Н	Н	${\mathbb H}$	٦		\vdash	91 92	Н	Н	-	┈	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv		_	141 142	+	+	+	+	╁	Н	Н	4	
	1			口			口		口	╛			83	П	П				\Box	耳	コ	ゴ		_	143	\exists	\downarrow	1	I	Ţ		口	I	
ŀ	14	_	Н	Н	\dashv	H	Н	Н	⊣	ᅱ		\vdash	3 33	Н	Н	H	Н	Ч	-	-	\dashv	┨	1	_	13	+	+	+	╁	╁	Н	H	\dashv	
É	4	9	П				口		口				96	Ц					コ	コ	コ	コ	Ì		146	1	1	1	1		口	二	ゴ	
F	4	_	Н	\dashv	-	\dashv		\dashv	+	4		Н	8 3	Н	-	\dashv	-	\dashv	┩	+	+	\dashv	ŀ		148	+	+	+	+	+	Н	+	4	
t	41	ıП	7				\exists			╛			99			コ	コ		コ	ゴ	コ	コ	Ì		49	丰	1	ļ	1	I	口	コ	ゴ	
L	54	<u>.</u>		Ц	J		11.			٦	1		<u>B</u> 8	III.	_	9 2	l	ns	star	νe:	l		j		et h	#16		L	1	بــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш	_	J	
Ċ							•• 1				• •			پ	_								_											